

PRIMER CUATRIMESTRE (Materias Cuatrimestrales)

Noviembre 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			4 16:00 MP (2ª)	5 16:00 EDOSD (parte SD)
		10 17:00 IS (2º)	11 16:00 EDP (parte variacional)	

Diciembre 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		22 10:00 EDOSD (parte EDO) 16:00 Opt+Control		

Enero 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10 10:00 EDP (parte clásica) 16:00 ESF	11 10:00 M2C 16:00 CAD	12 10:00 MNEDP 16:00 CP	13 10:00 MN-Estocas 16:00 MNGSE	14 10:00 MNP 16:00 ACSO

ACSO (OP, 3): Arquitectura de Computadores y Sistemas Operativos
CAD (OP, 6): Diseño Asistido por Ordenador
CP (OP, 3): Cálculo Paralelo
EDP (OB, 6): Ecuaciones en Derivadas Parciales
EDOSD(OB,6): Ecuaciones Diferenciales Ordinarias/Sistemas Dinámicos
ESF (OP, 6): Estabilidad de Sistemas Físicos
IS (OP, 3): Ingeniería del Software (2º curso)

M2C (OB-Esp, 6): Mecánica de Medios Continuos
MNEDP (OB, 6): Métodos Numéricos para EDPs
MN-ESTOCAS. (OP, 6): Métodos Numéricos Estocásticos
MNGSE (OP, 3): Métodos Numéricos para Grandes Sistemas de Ecuaciones
MNP (OB, 6): Métodos Numéricos y Programación
MP (OP, 3): Metodología de Proyectos (2º curso)
OPT+CONTROL (OP, 6): Optimización y Control

SEGUNDO CUATRIMESTRE (Materias Bimestrales desde UDC, USC & UVigo, Tercer bimestre)

Marzo 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14 10:00 MSOL 16:00 AMP-VF	15 10:00 ACÚSTICA 16:00 PINV	16 15:00 MEC 16:30 PROG. C++	17 10:00 M2-MA 16:00 MFLU	18 FESTIVO UDC
21 10:00 EM 16:00 M2-Fin				

AMP-VF (OP, 3): Ampliación de Volúmenes Finitos

EM (OP, 6): Electromagnetismo

ACÚSTICA (OP, 6): Modelos Matemáticos en Acústica

M2-MA (OP, 6): Modelos Matemáticos en Medio

M2Fin (OP, 6): Modelos Matemáticos en Finanzas

MEC (OP, 3): Método de Elementos de Contorno

MFLU (OP, 6): Mecánica de Fluidos

MSOL (OP, 6): Mecánica de Sólidos

PINV (OP, 6): Problemas Inversos

PROG. C++ (OP, 3): Programación en C++

SEGUNDO CUATRIMESTRE

(Materias Bimestrales desde UDC, USC & UVigo, Cuarto bimestre)

Mayo 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
23 10:00 AnalVarEDP 16:00 AmpEF	24 10:00 Soft-AC 16:00 BioMed	25 10:00 Soft-EM 16:00 Soft-Fin	26 FESTIVO USC	
30 10:00 Soft-Flu 16:00 TMR	31 10:00 MP 16:00 DisOpt			

Junio 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		1 10:00 COMB 16:00 Soft-MA	2 10:00 Soft-Sol 16:00 RCCD	

Amp-EF (OP, 3): Ampliación Elementos Finitos

AnalVarEDP (OP, 3): Análisis Variacional EDPs

BioMed (Op,6): Modelización en Biomedicina (coinciden 3er y 4º bimestre)

COMB (Op, 6): Combustión (coinciden 3er y 4º bimestre)

DisOpt (Op,6): Diseño óptimo Multidisciplinar (coinciden 3er y 4º bimestre)

MP (OB, 6): Métodos de Perturbaciones (coinciden 3er y 4º bimestre)

RCCD (Op, 3): Redes de Computadores y Computación Distribuida

Soft-AC (OP, 6): Software Profesional en Acústica

Soft-Sol (OP, 6): Software Profesional en Sólidos

Soft-Fin (OP, 6): Software Profesional en Finanzas

Soft-EM (OP, 6): Software Profesional en Electromagnetismo

Soft-Flu (OP, 6): Software Profesional en Fluidos

Soft-MA (OP, 6): Software Profesional en Medio Ambiente

TMR (OP,6): Técnicas de Modelado Reducido

SEGUNDA OPORTUNIDAD DE EVALUACIÓN

Junio 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6 10:00 M2-MA 16:00 PINV	7 10:00 EDP 16:00 Amp-VF	8 10:00 Opt+Control 16:00 ESF	9 10:00 MNP 16:00 ACÚSTICA	10 10:00 AnalVarEDP 16:00 BioMed
13 10:00 EDOSD 16:00 MP	14 10:00 Amp-EF 16:00 MN-Estocas	15 10:00 EM 16:00 TMR	16 10:00 RCCD 16:00 MFlu	17 10:00 M2C 16:00 MSol
20 10:00 Soft-MA 16:00 M2Fin	21 10:00 MNEDP 16:00 Soft-Flu	22 10:00 Soft-Sol 16:00 CP	23 10:00 Soft-EM 16:00 Prog C++	24 FESTIVO UDC
27 10:00 COMB 16:00 MP (2º)	28 10:00 IS (2º) 16:00 Soft-Ac	29 10:00 MNGSE 16:00 Soft-Fin	30 10:00 MEC 16:00 DisOpt	

Julio 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				1 10:00 ACSO 16:00 CAD

DEFENSA PROYECTO FIN DE MÁSTER

Febrero 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7 DEFENSA TFM	8 DEFENSA TFM			

Julio 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		13 DEFENSA TFM	14 DEFENSA TFM	15 DEFENSA TFM
18 DEFENSA TFM	19 DEFENSA TFM	20 DEFENSA TFM	21 DEFENSA TFM	22 DEFENSA TFM